

### 檢測報告

### Test Report

#### 亞尼活力有限公司

428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

申請單位：亞尼活力有限公司

申請單位地址：428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

樣品接收日期：2026.03.20

樣品檢測日期：2026.03.20

樣品名稱：活力媽媽麥芽回汝茶

報告編號：CB2026C1822

報告日期：2026.03.31

批號：-

數量：40g

製造日期：-

有效日期：-

保存方式：常溫

包裝型式：完整包裝

#### 檢測項目：

1.農藥殘留 410 項

#### 檢測方法：

1.衛授食字第 1111901537 號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.05)

#### 檢測結果：

檢測項目	檢測結果	單位	定量極限/偵測極限
農藥殘留 410 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄 a

備註：1.低於定量/偵測極限之檢測結果以陰性、未檢出或<定量/偵測極限表示。

2.農藥殘留 410 項及其定量極限如附錄。

3.依客戶指定，取 1 包(2g)、以 200c.c.熱水、沖泡 3 分鐘後，執行檢測。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



### 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

### 檢測報告

### Test Report

亞尼活力有限公司

428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

報告編號：CB2026C1822

報告日期：2026.03.31

#### 樣品照片



**檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。**

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

附錄 測試項目及定量極限：

序號	測試項目	定量極限 ppm(mg/kg)			序號	測試項目	定量極限 ppm(mg/kg)				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
1	2-Phenylphenol	0.01	0.02	0.05	108	滅脲松	Demeton-S-Methyl	0.01	0.02	0.05	
2	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)	0.1	0.2	0.5	109	大粒松	Diazinon	0.01	0.02	0.05	
3	3-酮基加保扶	0.01	0.02	0.05	110	二氯松	Dichlorvos	0.01	0.02	0.05	
4	3-羥基加保扶	0.01	0.02	0.05	111	大克蟊	Dicloran	0.01	0.02	0.05	
5	阿巴汀	0.01	0.01	0.05		大克蟊	Dicofol	0.01	0.02	0.05	
6	敵敵松	0.01	0.02	0.05	112	大克蟊(代謝物)	Dicofol (DCBP)	0.01	0.02	0.05	
7	亞滅啞	0.01	0.02	0.05	113	雙特松	Dicrotophos	0.01	0.02	0.05	
8	Acetochlor	0.01	0.02	0.05	114	地特爾	Dieldrin	0.01	0.02	0.05	
9	阿納寧	0.01	0.02	0.05	115	特克利	Difenoconazole	0.01	0.02	0.05	
10	亞歷代丹	0.01	0.02	0.05	116	二嗪隆	Diflubenzuron	0.01	0.01	0.05	
11	Actbenzolar-S-methyl	0.01	0.02	0.05	117	次蟊蟊	Dimethenamid	0.01	0.01	0.05	
12	拉草	0.01	0.02	0.05	118	噁嗪啞	Dimethipin	0.01	0.02	0.05	
13	得滅克	0.01	0.02	0.02	119	大滅松	Dimethoate	0.01	0.02	0.05	
14	得滅克鹽	0.01	0.02	0.02	120	達滅芬	Dimethomorph	0.01	0.02	0.05	
15	得滅克亞種	0.01	0.02	0.02	121	達滅芬	Diniconazole	0.01	0.02	0.05	
16	阿特爾	0.01	0.02	0.03	122	達乃安	Dinutramine	0.01	0.02	0.05	
17	亞烈寧	0.02	0.1	0.1	123	達特南	Dinotefuran	0.01	0.02	0.05	
18	亞伏草	0.01	0.02	0.05	124	大芬滅	Diphenamid	0.01	0.02	0.05	
19	亞滅寧	0.01	0.03	0.03	125	二嗪松	Diphenylamine	0.01	0.02	0.05	
20	草酸淨	0.01	0.02	0.05	126	二嗪松	Disulfoton	0.01	0.02	0.05	
21	滅脫定	0.01	0.02	0.05	127	普得松	Ditalimfos	0.01	0.02	0.03	
22	安美達	0.01	0.01	0.05	128	次蟊蟊	Dithiopyr	0.01	0.01	0.05	
23	亞刺淨	0.01	0.02	0.05	129	達列隆	Dixuron	0.01	0.02	0.05	
24	亞撲松	0.01	0.02	0.1	130	達列隆	Dymron	0.01	0.02	0.05	
25	亞汗敏	0.01	0.01	0.05	131	達列隆	Edifenphos	0.01	0.02	0.05	
26	本達隆	0.01	0.02	0.05	132	α-安殺普	α-Endosulfan	0.01	0.02	0.05	
27	免敵克	0.01	0.02	0.05	133	β-安殺普	β-Endosulfan	0.01	0.02	0.05	
28	倍尼芬	0.01	0.02	0.05	134	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1a</sub>				
29	免扶克	0.01	0.02	-	135	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1b</sub>	0.007	0.02	0.05	
30	免達隆	0.01	0.02	0.05	136	安殺普(硫磺鹽)	Endosulfan-sulfate	0.01	0.02	0.05	
31	本達隆	0.01	0.02	0.05	137	安特爾	Endrin	0.01	0.02	0.05	
32	佛生	0.01	0.02	0.05	138	一品松	EPN	0.01	0.02	0.03	
33	必殺必	0.01	0.01	0.03	139	依普松	Epoxiconazole	0.01	0.02	0.05	
34	α-殺必	0.01	0.02	0.03	140	益化劑	Estenvalerate	0.01	0.02	0.03	
35	β-殺必	0.01	0.02	0.05	141	噁嗪松	Ethion	0.01	0.02	0.05	
36	δ-殺必	0.01	0.02	0.05	142	益斯普	Ethiprole	0.01	0.02	0.05	
37	必芬諾	0.01	0.02	0.05	143	依諾松	Ethirimol	0.01	0.02	0.05	
38	必芬諾	0.01	0.02	0.05	144	依諾松	Ethoprophos	0.01	0.01	0.05	
39	畢芬寧	0.01	0.02	0.03	145	依芬寧	Etofenprox	0.01	0.01	0.05	
40	比多農	0.01	0.02	0.05	146	依敵蟊	Etoxazole	0.01	0.01	0.05	
41	白克列	0.01	0.02	0.05	147	益多松	Etrimefos	0.01	0.02	0.05	
42	克寧	0.01	0.02	0.05	148	依得利	Etridiazole	0.01	0.02	0.05	
43	乙基滅蟊松	0.01	0.02	0.05	149	必殺必	CPMC (Etofof)	0.01	0.02	0.05	
44	溴蟊松	0.01	0.02	0.05	150	凡殺同	Famoxadone	0.01	0.02	0.05	
45	新殺蟊	0.01	0.02	0.05	151	芬蟊松	Fenamiphos	0.01	0.01	0.05	
46	溴蟊松	0.01	0.02	0.05	152	芬蟊松	Fenarimol	0.01	0.02	0.05	
47	芬蟊松	0.01	0.02	0.05	153	芬蟊松	Fenazoxin	0.01	0.02	0.05	
48	芬蟊寧	0.01	0.02	0.05	154	芬蟊寧	Fenbuconazole	0.01	0.01	0.05	
49	丁基拉草	0.01	0.02	0.03	155	芬佈羅	Fenbutatin-oxide	0.01	0.02	0.05	
50	佈魯德	0.01	0.02	0.05	156	Fenhexamid		0.01	0.02	0.05	
51	比達寧	0.01	0.02	0.05	157	撲滅松	Fenitrothion	0.01	0.02	0.05	
52	Cadusafos	0.01	0.02	0.05	158	丁基滅必	Fenobucarb	0.01	0.02	0.05	
53	加保利	0.01	0.02	0.05	159	芬蟊松	Fenothiocarb	0.01	0.02	0.05	
54	貝芬登	0.01	0.02	0.05	160	芬諾尼	Fenoxanil	0.01	0.02	0.05	
55	加保扶	0.01	0.02	0.05	161	芬殺寧	Fenoxaprop-ethyl	0.01	0.02	0.05	
56	加保扶	0.01	0.02	0.05	162	芬諾尼	Fenoxycarb	0.01	0.02	0.05	
57	丁基加保扶	0.01	0.02	0.05	163	芬蟊寧	Fenpropathrin	0.01	0.02	0.05	
58	乙基殺蟊松	0.01	0.02	0.05	164	芬蟊寧	Fenpropimorph	0.01	0.02	0.05	
59	芬蟊松	0.01	0.02	0.05	165	芬蟊寧	Fenproyoximate	0.01	0.02	0.05	
60	噁嗪啞	0.01	0.02	0.05	166	噁嗪松	Fensulfthion	0.01	0.02	0.05	
61	制安勃	0.01	0.02	0.03	167	芬殺松	Fenthion	0.01	0.01	0.05	
62	除蟲菊精	Cinerin I			168	芬化劑	Fenvalerate	0.01	0.02	0.03	
63	除蟲菊精	Cinerin II			169	富米松	Fenzone	0.01	0.02	0.05	
64	除蟲菊精	Jasmolin I	0.01	0.02	0.05	170	芬普尼	Fipronil	0.001	0.001	0.002
65	除蟲菊精	Jasmolin			171	芬普尼(代謝物)	Fipronil-sulfone	0.001	0.001	0.002	
66	除蟲菊精	Pyrethrin I			172	伏速隆	Flazasulfuron	0.01	0.02	0.05	
67	除蟲菊精	Pyrethrin II			173	氟尼松	Flonicamid	0.01	0.02	0.05	
68	cis-可羅丹	cis-Chlordane	0.01	0.02	0.05	174	伏密普	Fluazifop-P-butyl	0.01	0.02	0.05
69	trans-可羅丹	trans-Chlordane	0.01	0.02	0.05	175	扶吉松	Fluziazinam	0.01	0.02	0.05
70	克凡派	Chlorfenapyr	0.01	0.02	0.05	176	噁嗪松	Flubenzamide	0.01	0.02	0.05
71	克福隆	Chlorfluazuron	0.01	0.02	0.05	177	噁嗪松	Flucythrinate	0.01	0.02	0.05
72	克寧松	Chlorprophate	0.01	0.02	0.02	178	達滅芬	Fludioxonil	0.01	0.02	0.06
73	四氯異苯松	Chlorothalonil	0.02	0.04	0.05	179	達滅芬	Fluensulfone	0.01	0.02	0.05
74	Chlorpropham		0.01	0.02	0.05	180	藜芬隆	Flufenoxuron	0.01	0.02	0.05
75	胸斯松	Chlorpyrifos	0.01	0.02	0.03	181	藜比代劑	Fluroxypr-metryl	0.01	0.02	0.05
76	甲基胸斯松	Chlorpyrifos-methyl	0.01	0.02	0.05	182	藜比來	Flupicolide	0.01	0.02	0.03
77	大克草	Chlorthal-dimethyl	0.01	0.02	0.05	183	藜派隆	Fluopyram	0.01	0.02	0.05
78	克羅得	Chlozolinate	0.01	0.02	0.05	184	Flupyradifurone		0.01	0.02	0.05
79	可芬諾	Chromafenozide	0.01	0.02	0.02	185	撲殺得	Flusilazole	0.01	0.02	0.05
80	諾達隆	Cinosulfuron	0.02	0.04	0.05	186	福多寧	Flutolanil	0.01	0.02	0.05
81	諾達隆	Clethodim	0.01	0.02	0.05	187	福次芬	Flutriafol	0.01	0.02	0.05
82	克芬隆	Clofentazine	0.01	0.02	0.03	188	福必利	Fluxamfenate	0.01	0.02	0.05
83	克芬隆	Clofentazine	0.01	0.02	0.05	189	噁嗪松	Fluxapyroxad	0.01	0.01	0.03
84	克芬隆	Clomeprop	0.01	0.02	0.05	190	大滅松	Fonfos	0.01	0.02	0.05
85	司尼丁	Clothianidin	0.01	0.01	0.03	191	噁嗪松	Formetanate	0.01	0.02	0.05
86	肅乃淨	Cyanazine	0.01	0.02	0.05	192	福木松	Formothion	0.01	0.02	0.05
87	肅乃松	Cyanophos	0.01	0.02	0.05	193	福普松	Fosthiazate	0.01	0.02	0.05
88	肅力松	Cyanofenphos	0.01	0.02	0.05	194	福拉比	Furametpyr	0.01	0.02	0.05
89	普羅寧	Cyazofamid	0.01	0.02	0.05	195	合芬寧	Halfenprox	0.01	0.02	0.05
90	環達隆	Cyclosulfamuron	0.01	0.02	0.05	196	甲基合藜	Haloxyp-methyl	0.01	0.02	0.05
91	環達隆	Cycloxydim	0.01	0.02	0.05	197	福佈隆	Heptachlor	0.01	0.04	0.05
92	賽芬隆	Cyflufenamid	0.01	0.02	0.05	198	噁嗪松	Heptachlor epoxide	0.01	0.02	0.05
93	賽芬隆	Cyflumetofen	0.01	0.01	0.05	199	福佈隆	Heptenophos	0.01	0.02	0.05
94	賽芬隆	Cyfluthrin	0.01	0.01	0.03	200	福必利	Hexaconazole	0.01	0.02	0.05
95	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	0.01	0.02	0.05	201	六伏隆	Hexaflumuron	0.05	0.05	0.05
96	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	0.01	0.01	0.03	202	賽諾隆	Hexazinone	0.01	0.02	0.05
97	克松	Cymoxanil	0.01	0.02	0.05	203	合賽多	Hexythiazox	0.01	0.02	0.05
98	賽滅寧	Cypermethrin	0.01	0.03	0.03	204	依滅列	Imazalil	0.01	0.01	0.05
99	環克寧	Cyproconazole	0.01	0.02	0.05	205	依脫寧	Imibenconazole	0.02	0.04	0.1
100	賽普治	Cyprodinil	0.01	0.01	0.05	206	噁嗪松	Imidacloprid	0.01	0.01	0.05
101	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	207	因得克	Indoxacarb	0.01	0.01	0.01
102	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	208	丙基噁嗪松	Iprobenfos	0.01	0.02	0.05
103	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	209	依普同	Iprodione	0.01	0.02	0.05
104	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	210	Iprovalicarb		0.01	0.02	0.05
105	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	211	依敵松	Isazofos	0.01	0.02	0.05
106	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	212	亞芬松	Isfenphos	0.01	0.02	0.05
107	滅滅寧	Deltamethrin	0.01	0.02	0.03	213	滅必必	Isoprocarb	0.01	0.02	0.05

### 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

序號	測試項目	定置極限 ppm(mg/kg)			序號	測試項目	定置極限 ppm(mg/kg)				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
214	亞羅蘭	Isoprothiolane	0.01	0.02	0.05	322	快伏草	Quizalofop-ethyl	0.01	0.02	0.05
215	亞派占	Isoprazam	0.01	0.02	0.05	323	魚藤精	Rotenone	0.01	0.02	0.05
216	亞沃尼	Isotianil	0.01	0.02	0.05	324	殺芬草	Saflufenacil	0.01	0.01	0.05
217	亞達隆	Isouron	0.01	0.02	0.05	325	殺力松	Salithion	0.01	0.02	0.03
218	Isoxaflutole		0.01	0.02	0.05	326	Sedaxane		0.01	0.01	0.05
219	加福松	Isoxathion	0.01	0.02	0.1	327	西殺草	Sethoxydim	0.01	0.02	0.05
220	克收欣	Kresoxim-methyl	0.01	0.02	0.05	328	砂漢芬	Silflufenet	0.01	0.02	0.05
221	糖丹	γ-BHC (Lindane)	0.01	0.02	0.05	329	畢滿淨	Simazine	0.01	0.02	0.05
222	瑞有騰	Linuron	0.01	0.02	0.05	330	聯路特	Spinetoram J			
223	瑞芬隆	Lufenuron	0.01	0.02	0.05	331	聯路特	Spinetoram L	0.01	0.01	0.05
224	聯普隆	Mandipropamid	0.01	0.02	0.03	332	聯諾芬	Spinosad A (spinosyn A)			
225	聯拉松	Malathion	0.01	0.02	0.05	333	聯諾芬	Spinosad D (spinosyn D)	0.01	0.01	0.05
226	滅加松	Mecarbam	0.01	0.02	0.05	334	聯諾芬	Spirodiclofen	0.01	0.02	0.05
227	滅芬草	Mefenacet	0.01	0.02	0.05	335	聯諾芬	Spiromesifen	0.01	0.02	0.05
228	滅派林	Mepanipyrim	0.01	0.02	0.05	336	聯諾芬	Spirotetramat	0.01	0.02	0.05
229	美福松	Meposfolan	0.01	0.02	0.05	337	速刺靈	Sulfoxaflor	0.01	0.02	0.05
230	滅普寧	Mepromil	0.01	0.02	0.05	338	得克利	Tebuconazole	0.01	0.02	0.05
231	美富蘇	Metalfumizone	0.01	0.02	0.05	339	得芬諾	Tebufenozide	0.01	0.02	0.05
232	滅輝樂	Metaxalyl	0.01	0.02	0.05	340	得芬諾	Tebufenopyrad	0.01	0.02	0.05
233	滅草隆	Metazachlor	0.01	0.02	0.05	341	得福隆	Teflubenzuron	0.01	0.02	0.05
234	滅精隆	Metconazole	0.01	0.02	0.05	342	得殺草	Tepalodiydim	0.01	0.02	0.05
235	滅福松	Methacryfos	0.01	0.02	0.05	343	托福隆	Terbufos	0.01	0.01	0.05
236	瑞馬松	Methamidophos	0.01	0.02	0.05	344	得克利	Tetraconazole	0.01	0.02	0.05
237	滅大松	Methidathion	0.01	0.02	0.05	345	得脫維	Tetradifon	0.01	0.02	0.05
238	滅福隆	Methiocarb	0.01	0.02	0.05	346	得滅寧	Tetramethrin	0.01	0.02	0.05
239	納乃得	Methomyl	0.01	0.02	0.05	347	欣克草	Thenylchlor	0.01	0.02	0.05
240	美隆平	Methoprene	0.01	0.02	0.05	348	廣能	Thiabendazole	0.01	0.02	0.05
241	滅芬諾	Methoxyfenozide	0.01	0.01	0.05	349	賽樂田	Thiacloprid	0.01	0.02	0.05
242	五氯苯基甲基磺化 物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	0.01	0.02	0.02	350	賽達安	Thiamethoxam	0.01	0.01	0.05
243	撲多草	Metobromuron	0.01	0.02	0.05	351	賽樂滅	Thifluzamide	0.01	0.02	0.05
244	撲多草	Metolachlor	0.01	0.02	0.05	352	殺丹	Thiobencarb	0.01	0.02	0.05
245	治滅蟲	Metolcarb	0.01	0.02	0.05	353	殺刺靈	Thiodicarb	0.01	0.02	0.05
246	滅芬隆	Metofenox	0.01	0.02	0.05	354	得脫維	Thiofanox	0.01	0.02	0.05
247	滅必淨	Metribuzin	0.01	0.02	0.05	355	得滅隆	Thiometon	0.01	0.02	0.05
248	英文松	Mevinphos	0.01	0.02	0.05	356	殺刺靈	Thionetron	0.01	0.02	0.05
249	滅輝樂	Mirex	0.01	0.04	0.05	357	殺芬諾	Tolclofos-methyl	0.01	0.02	0.05
250	得得壯	Molinate	0.01	0.02	0.05	358	甲基益發靈	Tolfenpyrad	0.01	0.02	0.05
251	亞美隆	Monocrotophos	0.01	0.01	0.05	359	三泰芬	Triadimfon	0.01	0.02	0.05
252	邁克尼	Myclobutanil	0.01	0.02	0.05	360	三泰隆	Triadimenol	0.01	0.02	0.05
253	滅福隆	Napropamide	0.01	0.02	0.05	361	三隆松	Triazophos	0.01	0.02	0.05
254	Norflurazon		0.01	0.02	0.05	362	三隆松	Trichlorfon	0.01	0.02	0.05
255	諾伐隆	Novaluron	0.01	0.02	0.05	363	三隆松	Tricyclazole	0.01	0.02	0.05
256	尼瑞樂	Nuarimol	0.01	0.02	0.05	364	三隆松	Triphopazine	0.01	0.02	0.05
257	聯諾松	Ometoate	0.01	0.02	0.05	365	三隆松	Trifloxystrobin	0.01	0.01	0.05
258	聯諾松	Oxadiazon	0.01	0.02	0.05	366	賽樂隆	Trifluralin	0.01	0.02	0.05
259	聯諾松	Oxadiflyl	0.01	0.02	0.05	367	三隆松	Trifluralin	0.01	0.02	0.04
260	聯諾松	Oxamyl	0.01	0.01	0.05	368	賽樂隆	Trifonine	0.01	0.02	0.05
261	聯諾松	Oxycarboxin	0.01	0.02	0.05	369	賽樂隆	Vamidothion	0.01	0.02	0.05
262	滅多松	Oxydemeton-Methyl	0.01	0.02	0.05	370	免克寧	Vinclozolin	0.01	0.02	0.05
263	得得壯	Oxyfluorfen	0.01	0.02	0.05	371	滅克靈	XMC (Macbal)	0.01	0.02	0.05
264	巴松素	Paclobutrazol	0.01	0.02	0.05	372	滅福隆	MPMC (Xylycarb)	0.01	0.02	0.05
265	巴拉松	Parathion	0.01	0.02	0.05	373	滅賽隆	Zoxamide	0.01	0.02	0.05
266	甲基巴拉松	Parathion-methyl	0.01	0.02	0.05	374	Benzovindiflupyr		0.01	0.02	0.05
267	平克寧	Penconazole	0.01	0.02	0.05	375	布芬草	Butafenacil	0.01	0.02	0.05
268	賽刺靈	Penicycuron	0.01	0.02	0.05	376	賽安勃	Cyantranilprole	0.01	0.02	0.05
269	聯得隆	Pendimethalin	0.01	0.02	0.05	377	賽高芬	Cyanopirifen	0.01	0.02	0.05
270	聯諾松	Penflufen	0.01	0.02	0.05	378	賽高芬	Penflufen	0.01	0.02	0.05
271	平輝隆	Penoxsulam	0.01	0.01	0.05	379	Nitenpyram		0.01	0.02	0.05
272	五氯苯松	Pentachloroaniline	0.01	0.02	0.02	380	諾加隆	Pyracarbolid	0.01	0.02	0.05
273	百滅寧	Permethrin	0.01	0.02	0.05	381	Alanycarb		0.01	0.02	0.05
274	脫禾草	Phenothiol	0.01	0.02	0.05	382	草芬定	Azafenidin	0.01	0.02	0.05
275	聯丁滅蟲成分之一	Phenothrin	0.01	0.02	0.05	383	西那尼	Aziprotynne	0.01	0.02	0.05
276	賽達隆	Phenthoate	0.01	0.02	0.05	384	西那尼	Benzoximate	0.01	0.02	0.05
277	福瑞松	Phorate	0.01	0.02	0.05	385	Chlorbenzuron		0.01	0.02	0.05
278	福必松	Phosalone	0.01	0.02	0.05	386	Cyclanilprole		0.01	0.02	0.05
279	聯諾松	Phosmet	0.01	0.02	0.05	387	得拉松	Dialifos	0.01	0.02	0.05
280	福聯末松	Phosphamidon	0.01	0.02	0.05	388	比拉芬	Florpyruaxifen-benzyl	0.01	0.02	0.05
281	巴羅松	Phoxim	0.01	0.02	0.05	389	Imicyafos		0.01	0.02	0.05
282	福必松	Fthalide	0.01	0.02	0.05	390	Isotetamid		0.01	0.02	0.05
283	Penthiopyrad		0.01	0.02	0.05	391	滅芬諾	Mefentrifluconazole	0.01	0.02	0.05
284	聯力隆	Piperonyl butoxide	0.01	0.02	0.05	392		Milbemectin A3			
285	比加普	Pirimicarb	0.01	0.02	0.05	393	密滅丁	Milbemectin A4	0.01	0.02	0.05
286	必滅松	Pirimiphos-ethyl	0.01	0.02	0.05	394	歐西比	Oxathiapiprolin	0.01	0.02	0.05
287	亞特松	Pirimiphos-methyl	0.01	0.02	0.05	395	Pinoxaden		0.01	0.05	0.05
288	普拉草	Pretilachlor	0.01	0.02	0.05	396	滅滅芬	Pyridiflometofen	0.01	0.02	0.05
289	撲殺隆	Probenazole	0.01	0.02	0.05	397	Pyflubumide		0.01	0.02	0.05
290	撲克拉	Prochloraz	0.01	0.02	0.05	398	Pyriofenone		0.01	0.02	0.05
291	撲殺隆	Procyridone	0.01	0.02	0.05	399	Spiroxamine		0.01	0.02	0.05
292	聯諾松	Profenophos	0.01	0.02	0.05	400	特安勃	Tetranilprole	0.01	0.02	0.05
293	賽樂隆	Promecarb	0.01	0.02	0.02	401	賽美芬	Triflumozopyrim	0.01	0.02	0.05
294	賽樂隆	Prometryn	0.01	0.02	0.05	402	Triflumuron		0.01	0.02	0.05
295	賽拉松	Progamacarb hydrochloride	0.01	0.02	0.05	403	Sulfentrazone		0.01	0.02	0.05
296	聯普寧	Propanil	0.01	0.02	0.05	404	拔殺草	Butylate	0.01	0.02	0.05
297	加福松	Propaphos	0.01	0.02	0.05	405	賽芬松	Chlorfenwinphos	0.01	0.02	0.05
298	聯諾松	Propargite	0.01	0.02	0.05	406	克靈草	Chlorobenzilate	0.01	0.02	0.05
299	普克利	Propiconazole	0.01	0.02	0.05	407	聯力隆	Fenchlorphos	0.01	0.02	0.25
300	安丹	Propoxur	0.01	0.02	0.05	408	福聯松	Leptophos	0.01	0.02	0.05
301	普快淨	Proquinazid	0.01	0.02	0.05	409	普拔隆	Propazine	0.01	0.02	0.05
302	普快淨	Prothiofos	0.01	0.02	0.05	410	飛克松	Prothoate	0.01	0.02	0.05
303	滅滅淨	Pymetrozine	0.01	0.01	-						
304	亞那松	Pyraclifos	0.01	0.02	0.05						
305	亞那松	Pyraclostrobin	0.01	0.01	0.05						
306	滅芬草	Pyralufen-ethyl	0.01	0.02	0.05						
307	白松松	Pyrazophos	0.01	0.02	0.05						
308	百輝隆	Pyrazosulfuron-ethyl	0.01	0.02	0.05						
309	Pyribencarb		0.01	0.02	0.05						
310	聯諾松	Pyridaben	0.01	0.02	0.05						
311	必芬松	Pyridaphenthion	0.01	0.02	0.05						
312	必滅草	Pyridate	0.01	0.02	0.05						
313	比芬諾	Pyrifenoxy	0.01	0.02	0.05						
314	Pyrrifluquinazon		0.01	0.02	0.05						
315	賽美尼	Pyrimethanil	0.02	0.04	0.05						
316	聯諾松	Pyrimidifen	0.01	0.02	0.05						
317	百利普芬	Pyriproxfen	0.01	0.01	0.05						
318	百快隆	Pyroquilon	0.01	0.02	0.05						
319	拜松松	Quinalphos	0.01	0.02	0.05						
320	快諾芬	Quinoxifen	0.01	0.01	0.05						
321	五氯硝基	Quintozene (PCNB)	0.01	0.02	0.02						

<sup>a</sup> 適用於蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

<sup>b</sup> 適用於穀類及乾豆類

<sup>c</sup> 適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)

\*: 本檢驗方法不適用於茶葉、蔬果類、香辛植物及其他乾燥草本植物基質中免扶克、滅滅淨及 Nitenpyram 之檢驗。

## 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢驗結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。